

平成 26 年度第 2 回研究企画委員会
議 事 録

1. 日 時：平成 26 年 7 月 3 日（木） 15:00～17:30

2. 場 所：学会事務局会議室

3. 出席者：(アンダーラインは欠席、*は委任状提出)

長田委員長，笠副委員長，阪元幹事，天野委員*，池田委員*，浦越委員，江口委員
大野委員，佐々木委員，品川委員*，田中委員*，照屋委員，升元委員

(委任状提出者を含めて過半数以上であり、委員会成立。)

4. 討議資料

- ◆研究企画委員会平成 26 年度第 1 回委員会議事録(案)…………… (26 研企Ⅱ資①)
- ◆地すべりの初生と評価に関する研究小委員会(第二期)の活動継続について(申請) …… (26 研企Ⅱ資②-1)
- ◆廃棄物処分における地質環境調査・解析手法に関する研究小委員会
第 14 回、第 15 回委員会議事録…………… (26 研企Ⅱ資②-2)
- ◆平成 26 年度第 4 回総務委員会議事録資料(一部抜粋)…………… (26 研企Ⅱ資④-1)
- ◆研究小委員会に関する研究企画委員会内規(修正案)…………… (26 研企Ⅱ資⑤)
- ◆話題提供資料：小型無人ヘリに関する資料…………… (26 研企Ⅱ資⑥-1)
(資料番号③は欠)

5. 議 事

5-1. 前回議事録の確認

案どおり承認した。

5-2. 研究小委員会活動報告

(1) 地すべりの初生と評価に関する研究小委員会(第二期)

【報告事項】・・・阪元幹事

- ・ 6 月 6 日開催のシンポジウムについての報告。
- ・ 今後の活動としての学会誌特集号の企画、および、それに伴う委員会活動の継続の申請。

【審議・決定事項】

- ・ 研究小委員会の活動期間を平成 28 年 5 月までとする申請については、了承。
- ・ 申請文書については、文章を一部修正のうえ、総務委員会に報告し、理事会に諮る。

【意見等】

- ・ 学会誌特集号の企画、編集については、編集委員会との緊密な連絡、調整を図られたい。

(2) 廃棄物処分における地質環境調査・解析手法に関する研究小委員会

【報告事項】・・・大野委員

- ・ 第 14 回(H25.12.20 開催)および第 15 回委員会(H26.5.16 開催)の内容についての報告。
- ・ 委員会最終報告書の内容について。
- ・ 第二期委員会委員構成案について。

【審議・決定事項】

- ・ 第二期委員会の委員構成については、了承。ただし、一部委員については、意向を再確認する。

- ・ 上記を踏まえて委員構成案を改めて作成し、次回理事会に諮る。

【意見等】

- ・ 委員会最終報告書のうち、5章「これからの廃棄物の最終処分場」については、応用地質的観点からの記述となるような工夫が必要。

(3) 岩盤分類再評価研究小委員会(第二期)

【報告事項】・・・阪元幹事代理報告

- ・ 技術書の原稿作成状況についての報告。
- ・ 研究小委員会で原稿案を見直す作業を行っているところであり、研究企画委員会において再確認する原稿については、8月末を目途に仕上げる予定。

5-3. 理事会／常置委員会報告

(1) 理事会／総務委員会

【報告事項】・・・長田委員長、笠副委員長

- ・ 第4回理事会(H26.6.6開催)、および、第4回総務委員会(H26.5.23開催)における議事内容(一部)の報告。
- ・ 総会準備状況、アジアシンポ、学会災害緊急対応規程案についてなど。

5-4. 研究小委員会に関する研究企画委員会内規(修正案)の運用ルールについて

- ・ 表記内規案のうち、研究小委員会の立ち上げの際の手順等について、一部不明確な部分があったことから、より具体化、明文化したルール(案)を幹事が作成し、その案について議論した。
- ・ 案について、特に第二期委員会を設立する際の手続きを実態に即した形で具体的に記述しておいた方がよいなどの意見が出された。
- ・ 出された意見を踏まえ、案について、幹事がさらに検討することとした。

5-5. 話題紹介、および、今後の研究の方向性についての議論

- ・ 阪元幹事より、小型ヘリによる構造物点検の事例、および、それを活用したダム総合点検の事例の紹介がなされた。また、長田委員長から、今後の研究の方向性に関する題材についての説明がなされた。
- ・ 研究のテーマとしては、大括り的には地質調査技術や地質評価技術という分野が挙げられるが、若手会員からみた魅力という視点での具体的テーマ設定や最終目標の設定が課題との意見が出された。
- ・ 今後の研究の方向性については、引き続き議論することとした。

5-6. その他

- ・ 長田委員長より、一家に一枚ポスター公募に長田委員長作成の案を提出したことの報告がなされた。
- ・ 次回委員会は、平成26年9月18日(木)、学会事務局にて開催することとした。

以上